

冲锋一线勇担当 保护群众守健康

——滁州市疾控中心疫情防控侧记

叶俊

今年上半年以来,全国本土疫情面临发生频次多、波及范围广的严峻复杂形势,我市“外防输入、内防反弹”的压力也不断增大。在落实常态化疫情防控措施的基础上,在市委、市政府的坚强领导和市卫健委的直接领导下,市疾控中心充分发挥防控骨干力量和技术支撑作用,当好参谋、做好指导、扎实工作,成功处置多起输入疫情,为全市经济社会健康发展作出了应有的贡献。

强化责任 织密防控阻击网

3月12日,南谯区一例输入型无症状感染者病例被发现;4月1日,琅琊区在对重点人群核酸检测中发现一名初筛阳性人员,4月2日,滁州市实行为期四天的全市静态化管理;4月10日天长市打响疫情防控阻击战……疫情就是命令,防控就是责任。为全力做好疫情防控工作,滁州市疾控中心火速行动、部署安排,以科学有力的措施、积极的态度和必胜的信心,切实筑牢疫情防控屏障。

落实防控责任。第一时间成立中心疫情防控领导小组,下设5个技术组;设立党员责任区和党员先锋岗,积极发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用;制定疫情防控工作方案和应急预案,及时调整修订完善;牵头组建流调溯源专班一班六组,建立健全“三公(工)”协同工作机制,助力全市疫情防控工作整体部署和协同推进。

建立责任体系。落实“四早”要求,依托大疫情网络,迅速建立市、县、乡、村四级监测体系,健全以市、县疾控中心为骨干,医疗机构为依托,基层医疗卫生机构为网底,防治结合的综合防控体系,及时开展病例监测预警和报告处置工作,确保发现病例2小时内审核报告,核酸检测重点人群4-6个小时、常规检测人群12小时内反馈结果。

加强应急准备。开展疫情防控知识轮训,线上线下培训公卫、检验、公安、经信等各类人员800余人;参与制定滁州市新冠肺炎疫情应急处置预案、全员核酸检测工作方案以及局部疫情处置工作方案,提前谋划、周密安排。推动落实市、县两级疾控机构编制核定有关文件要求,强化基层公卫人员配备。全力做好应急物资保障工作,全面加强检验检测设备和移动检测车招采,做好全市新建核酸检测PCR实验室的技术指导、人员培训及登记备案工作,落实落细各项实验室生物安全工作要求。

科学防控 强化责任护健康

市疾控中心坚持科学防控,以强烈的使命感和责任感,从防控宣传、消杀隔离等多方面着手,做到精心部署、精准施策、精细实施,做好“精”“准”“快”“严”的防控工作,展示了“以我所学、尽我全力”的疾控人风采。

发布风险提示。发挥疾控专业权威和影响力,通过“滁州疾控”微信公众号、中心网站和主流媒体等多种渠道,第一时间发布重要健康风险提示和专家权威解答,让全市广大群众主动参与到疫情防控中来,有力促进群防群控,推动社会面防控。“滁州疾控”微信公众号三次荣登全市自媒体影响力排行榜10强。

保障重大活动。成立大型活动保障组,由专人统筹协调,活动前精细排查高风险人群、开展新冠病毒核酸检测,活动中细致查验“健康码”“行程码”两码、体温和健康监测,指导环境消杀,及时应对突发事件,妥善处理人员健康状况和健康码异常等问题,活动后及时总结经验做法,确保我市重大活动顺利开展。

有序开展接种。统筹做好接种人员培训、接种点设置、疫苗配送等前期准备工作,制定

积极稳妥与科学的接种方案,确保人群新冠病毒疫苗接种工作安全有序,实施疫苗接种驻点指导督导,稳步推动接种能力提升;全面梳理接种数据,精准测算疫苗需求;妥善处理接种异常反应,及时有效回应群众诉求。

尤其值得一提的是,全市成立由公安、公卫和工信等单位人员组成的流调小分队56支、498人,其中市本级11支、108人,现场流调溯源能力得到实战检验;突出应急指挥协同能力建设,市、县联动开展多次现场卫生应急演练和桌面推演,确保一旦发现疫情能够按要求2小时内到达现场、4小时内完成核心信息、24小时内完成流调报告,密接、次密接等重点人群应检尽检;强化核酸检测能力建设,组建疾控系统核酸检测队伍16支102人,市、县两级疾控机构核酸日检测能力达近30000单人份,其中移动检测能力7000单人份。

在这场没有硝烟的战斗中,市疾控中心全体职工坚定信心、众志成城,不忘初心、牢记使命,坚守疫情防控第一线,时时保持备战状态,力争做到早发现、早报告、早处置,为夺取全市疫情防控和经济社会发展双胜利贡献疾控力量。

我市开展新冠疫情隔离转运应急处置桌面演练

为进一步强化全集中隔离点突发疫情应急处置能力,有效保障医学集中隔离点内隔离人员及工作人员的安全,6月24日,我市组织开展了新冠肺炎疫情隔离转运应急处置桌面演练。市疫办办隔离转运专班人员和各县(市、区)隔离转运专班负责人参加了演练,现场还邀请了滁州广德专班负责人和疾控中心、急救中心等单位负责人参与演练点评。

本次演练以发现阳性病例并排查出其密接次密接人员后,迅速落实隔离转运工作为背景,重点演练了人员转运、隔离点消杀、医废处置、工作人员发热应急处置等内容。设置了5个场景8个问题,通过各县(市、区)的问答、交流座谈和专家点评的方式进行了桌面推演。整场演练流程衔接紧凑、参演人员集思广益、专家点评精彩纷呈,对每个问题的解答都进行了更好的完善补充,有效提升全市对集中隔离点突发疫情的处置能力和水平,收到了较好效果。

集中隔离是阻断疫情蔓延的关键,是疫情防控的一个主阵地,做好做实隔离点准备和规范管理显得尤为重要。超前准备充足的隔离场所,打有准备之仗、有把握之仗,确保实现“应隔尽隔”目标。自新冠肺炎疫情发生以来,全国已公开报道多起集中隔离点感染疫情事件。因此,加强集中隔离点科学监督管理可以更好地保障医学集中隔离点内人员安全,避免交叉感染,实现医学集中隔离点内零感染。

(杨乐)



为提升严重精神障碍管理治疗项目实施能力,进一步推进精神卫生和社会心理服务体系试点工作,6月24日至25日,由市卫健委主办、滁州市第二人民医院承办的2022年省级继续教育项目“严重精神障碍管理治疗项目技术”培训班成功举行。培训特别邀请北京市回龙观医院、北京大学第六医院、国家精神卫生项目办、南京脑科医院、安徽农业大学、安徽省精神卫生中心及滁州市第二人民医院等省内外专家围绕严重精神障碍管理治疗、心理危机干预、心理健康促进等主题,以深入浅出的语言作了专业授课。

培训班结束后,参训人员进行了考试,有效检验了学习效果。此次培训时间紧凑、内容详实,理论教学和实践操作指导并重,得到了参会学员的一致好评。(张昕)

市二院举办二零二二年省级继续教育项目培训班

市一院完成我市首例腹腔镜下小儿嵌顿疝手术

近日,市一院小儿外科收住一名嵌顿性腹股沟疝患儿,在安徽省儿童医院小儿外科专家卜剑主任带教下,成功完成我市首例腹腔镜下小儿嵌顿性腹股沟斜疝松解还纳+疝囊高位结扎术。

6月15日,年仅7月25天的患儿陈某,因“发现左侧腹股沟肿块不可回纳约11小时”入院,患儿因疼痛哭闹不止,家长心急如焚。小儿外科、麻醉科、手术室医护人员迅速做好术前准备,安徽省儿童医院在市一院驻点的儿外科专家卜剑主任带领医生陆晓峰为患儿施行腹腔镜下松解嵌顿肠管并将其还纳入腹腔,内环口高位结扎,手术过程顺利,患儿恢复良好,目前已出院。

据介绍,小儿腹股沟斜疝经常发生嵌顿,如果嵌顿时间超过6小时可能会出现嵌顿内容物(肠管或者卵巢等)发生坏死,且婴幼儿不能准确表述疾病的症状,容易被忽视而导致误诊、漏诊。因此,孩子如果确诊腹股沟斜疝建议尽早手术,腹股沟斜疝一旦发生嵌顿,应及时到医院就诊,避免“小病大灾”。腹腔镜可在术中探查对侧鞘状突是否闭合,如果对侧鞘状突未闭合可同时治疗双侧。手术伤口小,术后无明显瘢痕,恢复快,且复发率较低,受到临床外科医生和患儿家属的广泛接受和欢迎。(陆晓峰 钟成燕)

市中西医结合二科成功开展多例跗趾外翻矫正术

跗趾外翻是常见的足部畸形,表现为跗趾偏离中线向外侧倾斜大于正常外翻角度,并伴有外旋畸形。跗趾外翻一旦形成,往往难以自行矫正。如内侧骨赘形成疼痛性滑囊,将会影响穿鞋和行走,严重者还会出现其余足趾的畸形和足痛表现。

近期,滁州市中西医结合医院骨伤二科采用微创 Chevron 和 Akin 截骨治疗术式,成功开展多例跗趾外翻矫正术。治疗对象涵盖了青年、中年及老年等各个年龄段,手术过程均顺利。术后给予抗炎、等离子中药导入等中西医结合治疗,患者恢复效果满意。

据介绍,跗趾外翻的形成既有先天因素,也有后天因素。对轻度患者可开展健康教育,调整穿鞋方式,同时结合小针刀、中药热敷等治疗,能在免手术的同时取得不错的治疗效果。如果患者跗趾外翻严重,甚至出现疼痛,影响穿鞋、行走等日常生活,则需考虑手术重建。目前,骨伤二科开展的微创术,手术时间短、创伤小,结合中医药特色疗法,能够帮助患者在取得满意效果的同时,减少住院时间、早日负重行走。(孙欢 冯俊)

学习先进事迹 弘扬爱国精神

由省级文明单位 定远县人民检察院 特约刊登

滁州日报社广告中心合作热线

0550-2175666
15755009999

天长办事处简主任 13955097038

遗失天长市天峰机电科技有限公司(统一社会信用代码:913411816709206668)公章一枚,编号:3411810120160,声明作废。

遗失天长市建设东路138号化肥厂院内一幢206室郑海房屋所有权证,证号为:天房改(2005)159号,声明作废。

遗失安徽金财源建筑劳务有限公司(统一社会信用代码:91341100MA2U9GYE14)公章、合同专用章各一枚,声明作废。

安徽磐鼎新型建材科技有限公司遗失增值税发票68张,其中增值税专用发票18张,发票代码:3400213130,票号:04837008-04837025,增值税专用发票50张,发票代码:034112100204,票号:0534677-00534726,声明作废。